Leucas glabrata (Vahl) R. Br. ex Sm.

Identifiants: 18509/leugla

Association du Potager de mes/nos Rêves (https://lepotager-demesreves.fr)
Fiche réalisée par Patrick Le Ménahèze
Dernière modification le 09/05/2024

•	Classification phylogenetique :
	○ Clade : Angiospermes ;
	Clade : Dicotylédones vraies ;
	○ Clade : Astéridées ;
	○ Clade : Lamiidées ;
	○ Ordre : Lamiales ;
	∘ Famille : Lamiaceae ;
•	Classification/taxinomie traditionnelle :
	∘ Règne : Plantae ;
	Negne : Flantae , Division : Magnoliophyta ;
	∘ Classe : Magnoliopsida ;
	○ Ordre: Lamiales;
	∘ Famille : Lamiaceae ;
	∘ Genre : Leucas ;
•	Synonymes : Heptrilis glabrata (Vah.) Raf, Phlomis glabrata Vahl ;
•	Nom(s) anglais, local(aux) et/ou international(aux) : , Ountingama, Umhlonyana ;
•	Rapport de consommation et comestibilité/consommabilité inférée (partie(s) utilisable(s) et usage(s) alimentaire(s)
	correspondant(s)):
	Parties comestibles : feuilles, légumes ((0(+x) (traduction automatique) Original : Leaves, Vegetable ((0(+x) Les feuilles se manger cuites
	4.2
	néant, inconnus ou indéterminés.
•	Illustration(s) (photographie(s) et/ou dessin(s)):
•	Liens, sources et/ou références :
	•
	dont classification :
	dont livres et bases de données : ⁰ "Food Plants International" (en anglais) ;
	(a. a. g. a. y. a.
	dont biographie/références de ⁰ "FOOD PLANTS INTERNATIONAL" :

Fox, F. W. & Young, M. E. N., 1982, Food from the Veld. Delta Books. p 244; HELY-HUTCHINSON,; Long, C., 2005, Swaziland's Flora - siSwati names and Uses http://www.sntc.org.sz/flora/; Lulekal, E., et al, 2011, Wild edible plants in Ethiopia: a review on their potential to combat food insecurity. Afrika Focus - Vol. 24, No 2. pp 71-121; Swaziland's Flora Database http://www.sntc.org.sz/flora; Vagionas, K., et al, 2007, Chemical analysis of edible aromatic plants growing in Tanzania. Food Chemistry 105 (2007) 1711-1717